Index of Claims

Application/Control No.

10/749,956

Examiner

Vera Stulii

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SLESINSKI ET AL.

Art Unit

1761

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Ь					<u>'</u> .			<u> </u>		
		Date										
Cla	um_	Date										
Final	Teuibino 1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	051396										
	1	1	Г									
	2	1				Г						
	3	V	 	_								
	4	1	 	-								
	5	V	\vdash	\vdash		_	Н			\vdash		
	6	Ī		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		
	7	Ī	\vdash	\vdash	_	-						
	8	1	-		Г	\vdash						
	9	1			\vdash							
	10	1			\vdash	\vdash						
	11	1										
	12	1										
	13	1										
	14	1										
	15	1										
	16	1										
	17	1										
	18	1	0									
	19	1										
	20	1										
	21	V	0									
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1	_		L	匚		<u> </u>				
	23	1			L	匚		_	<u> </u>			
	24	V	_		<u> </u>	_			L_			
	25			_		_		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$		
	26	Ļ							_	L.		
	27	<u> </u>							_			
	28	 		_	<u> </u>	╙						
	29	L							_			
	30	<u> </u>				_		_	_			
	31 32 33	 _		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ			
	32	-		_	_	┡		<u> </u>	<u> </u>			
	33	├-	-	_	<u> </u>				<u> </u>			
	34	┝	<u> </u>			_		<u> </u>	-			
	35	├	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├		_		
	36	┢	┝			_		-	_			
	35 36 37 38	├		├—	 	 	\vdash	 —	⊢–	\vdash		
	38	╀	⊢	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash		
		├	⊢	-	-	\vdash	<u> </u>	-	├	\vdash		
	40	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	42	╁	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	43	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash		
	44	\vdash	[\vdash	-	 		\vdash	-		
	45	╁╌	1	-		-	\vdash		 			
	46	\vdash	\vdash		_	\vdash	_	\vdash	\vdash			
	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	48	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	 	\vdash		
	50	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-			
	. JU											

Cla	aim_	Date] [Claim Date													
	<u> </u>	05/3966			_	Ť			Π	Г	1 1											
₹	밀	2			-			ŀ					nal									
<u> </u>	<u>_</u> 5	5										Final	ġ									
_	Original	3						ŀ				ш	Original									
_					<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	{								_		\dashv	
	1	V	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Į		51	Ш							_	
	2	1							lacksquare] [52									
	3	V									j L		53									
	4	1				_] [54 55									
	5	1					Г				Ìſ		55									
	6	1									i		56									
_	7	1				_					i		57									
	8	1				Т		Ħ			i i		58									
	9	1			\vdash	<u> </u>	-	┢	\vdash	-	1 1		59				_		\vdash			
	10	V			\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	1 1		60					_	Н		\neg	
_	11	7	_	_	\vdash		\vdash	-	┢	-	1 1		61	-		-						
	12	7		_	⊢	\vdash	-	⊢	-	-	} }		62						\vdash		\dashv	_
	12			-	-	-		-	-		!		62				_	_	_			_
	13	1	_	_	<u> </u>	-	\vdash	_	\vdash	_			63					_	_			-
	14	√		_	_	ļ		<u> </u>	_				64			_			Щ		_	_
	15	1			_		_		_				65 66					_	Ш			_
	16	1			<u> </u>			_					66									L.,
	17	1			L				L.				67			<u> </u>						
	18	1	0] [68									
	19	1											68 69									
	20	1				\Box		-] [70									
	21 22	1	0			Г							71									
	22	1									1		72									
	23	1				Г		Г	_		1 1		73									
	24	7	Г		\vdash	Т		Т	\vdash		1 1		74									П
	25					T			Г		1 1		75	-								П
	26			_		<u> </u>			\vdash		1 1		76									$\overline{}$
	26 27							\vdash			1 1		77		_			_				abla
	28										1 1		78						_			
_	29	 			-	\vdash		_	-	\vdash	1 1		79						_	_		
	30			-		-		┢	_	-			80				-					
	31	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1 1		81			_	_	-				
_	32	\vdash			┝	\vdash	-	┢	-	\vdash	1 1		82	_			-	_	\vdash			\vdash
	33	-		-	┝	⊢	-	┢	├─		1 1		83		-	-			-		-	
_	34	\vdash	-	_	┝	\vdash		H	⊢		1 1		84			_	_	_	H	_	-	
	35	H	H	-		-	-	├—	-		 		85				_	-	-	_		\vdash
	36	\vdash	⊢	_	-	├-		-		-	1 1		86	_	\vdash		_	_	<u> </u>		_	<u> </u>
	30	H	┝			-		┝	┝				00		-		_			_		
_	37	-	Ι	—	_	<u> </u>	┝	 —	⊢				87	\vdash	_	_		-	<u> </u>	\vdash	_	H
	38	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	┞			88	\vdash			_	_	\vdash	_	_	<u> </u>
_	39	 	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			89	Ш	-			_	_	_	_	<u> </u>
	40	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	90					_	<u> </u>	_		Ь-
	41	L	<u> </u>			_		_	_	_			91	<u> </u>			_	<u> </u>	L	_		<u> </u>
	42	Щ	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				92	Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash
	43	Щ	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			93	Ш			Ш	<u> </u>	Щ			\vdash
	44	\Box	Ш	L.	_			<u> </u>	<u> </u>	L.			94	Ш			_	<u> </u>	L.,	L		Щ
	45	Щ	<u> </u>			<u></u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					95	$oxed{oxed}$	لـــــا	ш		_	L			
	46	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup	<u></u>	<u></u>		L	_	<u> </u>				96	_					L_	<u>L</u>		
	47	$oxedsymbol{oxed}$	Ш		$oxedsymbol{oxed}$	匚	L		$oxed{\Box}$		[97			$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				
	48	\Box				L					[98						\Box			
	49				L	匚		匚			[99									
	50						L			L] [100									
						_					٠,											

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149										\Box	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u>la</u>	jing									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	這	Öriç									
102											
104		101		Ш			<u> </u>				
104		102								_	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103		_							Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		104		<u> </u>							Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		105								_	H
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100		\vdash			_	_	-		H
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	_	H	_				-	-	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100			-		_	-			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H	H					\vdash	-	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	\vdash	Н	 	_	Н	 	 	Н	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Н	Т	\vdash	Н	Н		\vdash	<u> </u>	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	114		<u> </u>		П	\vdash		\vdash	\vdash	\sqcap
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	П	Г	T-	$\overline{}$		\Box	\Box	\vdash	\sqcap
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116		Г			_	Т	П		\sqcap
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117									\sqcap
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118		Г		_					\square
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119									П
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120									П
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125								_	Ц
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	126		L	ļ						Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	L	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-		 —	├	<u> </u>		-		Н
133		137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	 		\vdash	Н
134		132	\vdash	┢	\vdash	-			-	⊢	Н
135		134	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	├─	├	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	├	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 -	┢	$\vdash \vdash$
138		137	\vdash	 	T	<u> </u>	 	\vdash	Η-	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	 	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139						Г	Т	 	Н
141		140					i		Г	Г	П
142			Г	П	П		Г			İ	П
144 145 146 147 148 149 149 149		142									
145 146 147 148 149 149		143									
146 147 148 149		144									
147 148 149		145									
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1											
149										匚	
150											
		150		<u> </u>	<u> </u>						